

# PARKER端直通组合接头

产品名称	PARKER端直通组合接头
公司名称	苏州全派机械有限公司
价格	15.00/个
规格参数	品牌:PARKER派克 产地:德国
公司地址	苏州市相城区相城大道833号
联系电话	18115665977

## 产品详情

PARKER端直通组合接头，大量现货，欢迎选购！18115665977

EO是PARKER公司在德国的卡套式管接头生产工厂。自上个世纪30年代初Erme to在德国发明卡套式管接头以来，卡套式管接头因其特有的装配方便（仅需两把扳手）而广受欢迎。经过这么多年的发展，EO工厂始终保持着卡套式管接头技术的领先地位。今天，PARKER端直通组合接头是世界上使用最为广泛的一种管接头。PARKER端直通组合接头是为公制管子设计的，历史上曾经依照德国标准DIN3861、DIN3859和DIN2353，现在这些标准已被国际标准ISO8434取代。PARKER端直通组合接头以体积小，压力等级高而著称。分为低压、中压和高压三个系列（LL、L、S系列）这样使得各种不同的应用场合可以实现最经济化和空间最小化的方案。PARKER端直通组合接头的材料除了最常见的碳钢镀锌以外，还提供铜和不锈钢两种材料，以适应不同的流体或环境条件。EO不锈钢接头的螺母螺纹采用镀银并预先润滑（规格15L-42L，12S-38S），较小规格的螺母螺纹采用蜡封，这样不仅有效的消除了不锈钢螺纹的咬合现象，同时减少40%装配拧紧力矩。PARKER端直通组合接头具有50多种不同的形式，可供各种不同应用场合的灵活选择，加上许多EO功能管接头，如旋转接头、球阀、单向阀、截止阀、测压接头等与PARKER端直通组合接头配合使用，可大大方便系统的配套，提高系统密封的可靠性。

PARKER端直通组合接头分成EO渐进式卡套管接头和EO-2卡套式管接头两个基本系列。EO渐进式管接头为流体传动和控制系统提供了管路与元件之间的可靠连接和密封，这归因于EO渐进式卡套独特的内部工艺。EO渐进式卡套具有理想的密封性能，可适用于大多数工况条件，包括高真空度的密封，小分子气体的密封以及高压液压油的密封。但是，EO渐进式卡套的理想功能需要正确的装配来保证。不正确的装配会导致钢管拔脱，接头泄漏，弹性消失而抗振动性能失效等问题。

EW10-1/4B

EW10-3/8B

EW12X15-1/4B

EW12X15-1/8B

EW15-1/2B

EW15-3/8B

EW6-1/4B

EW6-1/8B

EW8-1/4B

EW8-3/8B

EW10LOMDSS1

EW10LOMDSS1-SHA

EW10LREDSS1

EW10LSS1

EW10ZLSS1

EW12LOMDSS1

EW12LOMDSS1-SHA

EW15LOMDSS1

EW15LOMDSS1-SHA

EW16SOMDSS1

EW18LOMDSS1

EW18LOMDSS1-SHA

EW18LREDOMDSS1

EW18LREDSS1

EW18LSS1

EW18ZLSS1

EW22LOMDSS1

EW22LOMDSS1-SHA

EW22LSS1

EW28LOMDSS1

EW28LOMDSS1-SHA

EW28LREDSS1

EW28LSS1

EW42LOMDSS1

EW06ZLCF

EW06ZLMEDCF

EW06ZLREDCF

EW06ZSCF

EW06ZSREDCF

EW08ZLCF

EW08ZLREDCF

EW08ZSCF

EW08ZSREDCF

EW10ZLCF

EW10ZLMEDCF

EW10ZLR1/2EDCF

EW10ZLR3/8EDCF

EW10ZLREDCF

EW10ZLVITCF

EW10ZSCF

EW10ZSREDCF

EW12ZLCF

EW12ZLMEDCF

EW12ZLR1/2EDCF

EW12ZLREDCF

EW12ZLSSACF

EW12ZSCF

EW12ZSREDCF

EW14ZSCF

EW15ZLCF

EW15ZLMEDCF

EW15ZLREDCF

EW16ZSCF

EW16ZSREDCF

EW18ZLCF

EW18ZLMEDCF

EW18ZLREDCF

EW20ZSCF

EW20ZSREDCF

EW20ZSSACF

EW22ZLCF

EW22ZLREDCF

EW25ZSCF

EW25ZSREDCF

EW28ZLCF

EW28ZLREDCF

EW30ZSCF

EW30ZSREDCF

EW35ZLCF

EW35ZLMEDCF

EW35ZLREDCF

EW35ZLSSACF

EW38ZSCF

EW38ZSREDCF

EW42ZLCF

EW42ZLREDCF

EW42ZLSSACF

EW06LCF

EW06LMEDCF

EW06LMEDOMDCF

EW06LOMDCF

EW06LREDCF

EW06LREDOMDCF

EW06LVITCF

EW06LVITOMDCF

EW06SCF

EW06SMEDOMDCF

EW06SOMDCF

EW06SREDCF

EW06SREDOMDCF

联系人：何女士

手机：1811

5665977;

E\_mail：

[18115665977@163.C](mailto:18115665977@163.COM)

[OM](mailto:18115665977@163.COM)

QQ: 81755390